## INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	l	Interference
	(Through numeral) Canceled	A :	Appeal
÷	Restricted	0	

	-	_													·																	
	-	m.				— ر	On!	10			<u></u> г	_	C	lalm	1	1	<b>-</b> -	,	Oa 1	10	,	ı—-	ı <b>,</b>		1	Claim					Da	to
	•	S ~ Unginal					ĺ				.			Original											i	ě	1	1	]	]	T-	11.
	:	ğ						1		'			100	ٷؚٳٳ		1	1	l								Final					1	
	7		_							_		_	l li	Ŏ	_		<u> </u>								- 1	Final	1	-	1			
	(	۲	_						_	_	.	_		61								l			ij	101	7-	1-		-		
	_	2						_	_	_	_ -		_	52					$\perp$						Ĩ	102	7	1	-	]	-	
	_	3	_		_			_	_	_	_ _	_	L	63								_ ]			• !	103	-					
	_	#	{					.	_].	- -	_ _			-54											Ĺ	104		-				
-	_	#	-			-			-	1	- -	4	<u> </u>	55		-,-	_		_		_	_ _	_ _			105					-	
		6 7	-				-	-		-	-	4		56		_	_	_	4	_ _	_ _	_		4	_	106	_				$\neg$	- -
			$\dashv$								- -	4	-	67	-1	_	_		4	4	_ -	_ _		1	_	107		_]		$\neg$	7	
	10	-		-		- -	-	-			- -		-	58	$\dashv$			-	-	-	_		- -	4	_	108	$\perp$				7	
	10	-	+		-					- -	- -			69	$\dashv$	$\dashv$	_	-		-	-	_ _		1	_	109	_					1
	1	1			+				- -		- -	{		60 61		-	-		- -		- -	- -	- -	4	_	110		_[.				
	.12	:1-	+	$\dashv$			+		+	+	- -	$\dashv$	-	62			- -	-	-	- -		4.	- -	-	1	111	4	_ .	]			
	13		7	-		- -			- -		- -	$\dashv$	11	63		$\dashv$				+	- -	-	- -	-{	-	112	-	-	_ -	_	_ _	
	14		7	- -	+	-	+	-1-	- -	1		1	1	84	+	+	+	-	+	-		+		-	-		+	-	4	- -	_ _	
	15			_ -	_1-	1	_ _	1	7-	1	1	7		65		+	+		+	+	- -	- -	+	1	-	114	+				-	1-1
	16					1	$\Box$			1	7	7		96	-	+	+	+	+	+	-	+	1-	1	-	116			- -		- -	-
	17		$\int$	$\int$		$\perp$	]_			1	$I^-$	]		67		1	1	1	+	1	1	$\top$	1-	1	1	117	+	+	+	- -	- -	
	18		$\perp$				$\perp$					]		88		7	7	7	7	$\top$		†	$\top$			116	+	+	+		+	+
	19	<b> </b> _	1		1		_ _		1_	1			. (	9		$\perp$			1	7	7	1			$\Gamma$	119	7	1	-	- -	+	1-1
٠	20	_	1_								1	] .	_ 7	0				1	7	7		1				120	7	+	7	1-	1-	-
i	21	<del> </del>	4	- -	4_	_ _	_ _		_ _	1_				1							1	1.	1		$\Gamma$	121	1	1-	1-	1	1-	+
	22 23	-		- -	- -	-	_	_	J	<u> </u>	.			2		$\perp$										122	7	1	1	1-	+	1-1
	24	╂─	+		- -	-	+-	- -	-	<u> </u>				3	_ _	4_	- -		1_	1_	_	_		l	_	123				]_		1
	25		-	-	-	-			╁—	╂	-	-		5	- -	- -	-	-	-	1-	-	<u> </u>	-			124	-	4_				
	26	1	1-	- -	-	-	4-	1-	+-	+	╢		7		+	- -	-	+	┨			<del> </del>				125	- -		-		-	1_1
	27	1	1	1-	+	1	-	╁╌	1-	1-	<del> </del>	1 1	7		- -	+		-	┤—	1—	-	-	-			126		- -	-	-	- -	
	28		1	1	7	1	1	1-	1-	1	<del>  -</del>	1 1	7		1-	1-	+	+	-	┼		<del> </del>				127 128	- -	1	-	-	<u> </u>	
	28		]_				7	1	1-	1-	-		7		1-	1-	1-	-	1-	-	-					129	-	-	1—	+-	-	
	30	_	1_		]_					1	1		8	0	1	1	1	1	1	1	1	1				130	-	+-	1-	┧—	1-	
	31	_	_		1_						1		8	1	7	1-	1	1-			1	-		ł		131	1-	-		1-	-	<del>  </del>
	32		1	-	_	_							8		7	1.	1		1	-	-			Ì		132	1-	1-	1-	1-		
_	33 34		1_	-	- -		_	_	<u> _</u>				8				1	1	1			~				133	1	1	1-	†-		
7	36	=	1=	-	=	1=	=	=	==	$\equiv$		:	8 8	4=	:	=		-	==	==	-						1		1	1-		
+	35 36	<u> </u>	<del> </del>	·	1					<u> </u>			0.	5	- -	_					_					134 135					\	
ŧ	37								1		_		86	_4			ļ			ļ		[]			1	36						
†	37 38					-						].	_ 8		-						ļ		-			137	ļ					
	38			-	-		-					].	00	_1 .		_		-						-	- 1	30	_				.	1
+	40		-	-	-	-[	-						80		·   · ·											39						;
	41		-		-  -					ا ۔۔۔ ا		].	- 60	- 1	.	_		-								40	_					!
+	42	-; -				-	-		.	-		-	91	- 1	_	-			.							41					j	.
+	42	-	·	-	-						.		$-\frac{92}{2}$													4;						1
				-			-						93									-				43			.		.	.
+	44 45 46 47 48		-	-						-		-	0.4	-1			.			_	-		ļ			44						
1	46				•	-		-	- [		- }		95												. 1	45						
1	17		†			<del> </del>							96	4					ļ	.	- [					46	_					
†	(8)		-	1-			-			-		-	97	-												47		_			<u>^</u>	
7	18		-									-	89									.		ļ.,	1	40	_			_	.	.
1	50						{	-			-{	-	100					_							1	49	_				_	
-			•	•••		. !	. 1	ı	j	J	i	ŧ	1,50	1	1. I	i	!	1	ł	!	j	ļ	1	-	1:	5 <b>d</b>	- 1		1	1		}